

(19)日本国特許庁 (JP)

(12) 公開特許公報 (A)

(11)特許出願公開番号

特開平4-274723

(43)公開日 平成4年(1992)9月30日

(51)Int.Cl.⁶
G 0 1 L 19/14

識別記号 庁内整理番号
9009-2F

F I

技術表示箇所

審査請求 未請求 請求項の数4(全3頁)

(21)出願番号 特願平3-58359

(22)出願日 平成3年(1991)2月28日

(71)出願人 000105659
コバル電子株式会社
東京都港区虎ノ門1丁目17番1号
(72)発明者 内田 昭夫
埼玉県入間市新久下新田110-1 コバル
電子株式会社入間事業所内
(74)代理人 弁理士 小林 栄

(54)【発明の名称】 圧力センサ並びにその組立て方法

(57)【要約】

【目的】 圧力センサと回路基板とを容易に且つ確実に接続し、組立ての際部品相互の自由度を大きくするための接続部材。

【構成】 圧力センサ1の端子2と回路基板4とを接続する接続部材としてうずまき状のフレキシブルプリント配線基板(FPC)3を採用した。

